

Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006

ZETOLAN TR 1 SUPREME

Drukdatum: 07.11.2011

Productcode: 369

Pagina 1 van 4

RUBRIEK 1: Identificatie van de stof of het mengsel en van de vennootschap/onderneming**Productidentificatie**

ZETOLAN TR 1 SUPREME

Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik**Gebruik van de stof of het mengsel**

bewerkingshulpmiddel

Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

Firma:	Leyco Chemische Leyde GmbH	
Weg:	Industriestraße 155	
Plaats:	D--50999 Köln	
Telefoon:	++49 (0) 2236-966-00-0	Telefax: ++49 (0) 2236-966-00-10
E-mail:	inkemann@leyde.com	
Contactperson:	Eckart Inkemann	Telefoon: ++49 (0) 2236-966-00-29
Internet:	www.leyde.com	
Bereik:	Eckart Inkemann	

Telefoonnummer voor noodgevallen: 0049 (0) 2236 966 00 29

RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren**Indeling van de stof of het mengsel**

Dit product is geen gevaarlijk artikel en moet niet geetiketteerd worden overeenkomstig EG-Richtlijn 67/548, en wijzigingen.

Etiketteringselementen**S-zinnen**

- | | |
|----|---|
| 23 | AEROSOL niet inademen. |
| 51 | Uitsluitend op goed geventileerde plaatsen gebruiken. |

Andere gevaren

Dit product is geen gevaarlijk artikel en moet niet geetiketteerd worden overeenkomstig EG-Richtlijn 67/548, en wijzigingen.

RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen**Mengsels****Chemische omschrijving**

Dit product is geen gevaarlijk artikel en moet niet geetiketteerd worden overeenkomstig EG-Richtlijn 67/548, en wijzigingen.

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen**Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen****Algemeen advies**

Hanteer overeenkomstig goede industriële hygiëne en veiligheid.

Bij inademing

In de frisse lucht brengen.

Bij aanraking met de huid

Met water spoelen.

Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006

ZETOLAN TR 1 SUPREME

Drukdatum: 07.11.2011

Productcode: 369

Pagina 2 van 4

Bij aanraking met de ogen

Onmiddellijk met veel water afwassen gedurende tenminste 15 minuten. Grondig spoelen met veel water, ook onder de oogleden. Een arts raadplegen.

Bij inslikken

Mond spoelen. Geen braken opwekken. Een arts raadplegen.

Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling

Geen risico's die speciale eerstehulpmaatregelen vereisen.

RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen**Blusmiddelen****Geschikte blusmiddelen**

"gebruik poeder, CO2, verneveld water of ""alcohol"" schuim"

Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt

In geval van brand en/of explosie inademen van rook vermijden.

Advies voor brandweerlieden

Bij brand een persluchtmasker dragen.

Bijkomend advies

Standaardprocedure voor chemische branden.

RUBRIEK 6: Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel**Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermde uitrusting en noodprocedures**

Persoonlijke beschermingsmiddelen gebruiken. Oog/ogen onmiddellijk met veel water spoelen. Vorming van aerosol vermijden.

Milieuvoorzorgsmaatregelen

Niet naar het oppervlaktewater laten afvloeien.

Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

Opnemen in inert absorberend materiaal (b.v. zand, kiezelgur, zuurbindingsmiddel, universeel bindingsmiddel, zaagsel).

RUBRIEK 7: Hantering en opslag**Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel****Advies voor veilig hanteren**

Bijzondere veiligheidsmaatregelen zijn niet vereist.

Aanwijzingen voor bescherming tegen brand en explosie

Gesloten verpakking op een droge en goed geventileerde plaats bewaren.

Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten**Eisen aan opslagruimten en vaten**

In goed gesloten verpakking bewaren. Opslaan bij kamertemperatuur in de originele verpakking.

RUBRIEK 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming**Controleparameters****Maatregelen ter beheersing van blootstelling****Hygiënische maatregelen**

Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en diervoer.

Bescherming van de ademhalingsorganen

Zorg voor voldoende luchtverversing.

Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006

ZETOLAN TR 1 SUPREME

Drukdatum: 07.11.2011

Productcode: 369

Pagina 3 van 4

Bescherming van de handen

handschoenen : nitril rubber 0,1 mm, Penetratietijd 480 min.

Bescherming van de ogen

veiligheidsbril: goed gesloten veiligheidsbril

RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen**Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen**

Fysische toestand: vloeistof
 Kleur: wit
 Geur: zacht

Methode

pH (bij 20 °C): 6,5 - 8,5

Toestandsveranderingen

Smeltpunt: 0 °C
 Kookpunt: > 95 °C
 Vlampunt: 101 °C

Onderste ontploffingsgrens:

Bovenste ontploffingsgrens:

Dichtheid (bij 20 °C): 1,0 g/cm³Wateroplosbaarheid: mengbaar
(bij 20 °C)**RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit****Te vermijden omstandigheden**

Geen ontleding indien bewaard en toegepast zoals aangegeven.

Chemisch op elkaar inwerkende materialen

Niet van toepassing.

RUBRIEK 11: Toxicologische informatie**Informatie over toxicologische effecten****RUBRIEK 12: Ecologische informatie****Toxiciteit**

De stof kan door abiotische processen b.v. adsorptie aan actief slib, uit het water afgescheiden worden.

Mogelijke bioaccumulatie

Hoopt niet op in de biosfeer

Bijkomend advies

Niet naar het oppervlaktewater of de riolering laten afvloeien. licht waterverontreinigend

RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering**Afvalverwerkingsmethoden****Overwegingen over de afvalverwijdering**

Kan als afvalwater geloosd worden indien in overeenstemming met de plaatselijke reglementering.

Veiligheidsinformatieblad

overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1907/2006

ZETOLAN TR 1 SUPREME

Drukdatum: 07.11.2011

Productcode: 369

Pagina 4 van 4

Afvalnummer - Afval van restanten / niet-gebruikte producten

070699 AFVAL VAN ORGANISCHE CHEMISCHE PROCESSEN; afval van BFLG van vetten, smeermiddelen, zepen, detergents, desinfecterende middelen en cosmetische producten; niet elders genoemd afval

RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer**Wegvervoer****Transportgevarenklasse(n):**

De stof is geclassificeerd als ongevaarlijk goed overeenkomstig de vervoersvoorschriften.

Binnenscheepvaart**Transportgevarenklasse(n):**

De stof is geclassificeerd als ongevaarlijk goed overeenkomstig de vervoersvoorschriften.

Zeevervoer**Transportgevarenklasse(n):**

De stof is geclassificeerd als ongevaarlijk goed overeenkomstig de vervoersvoorschriften.

Luchtvervoer**Transportgevarenklasse(n):**

De stof is geclassificeerd als ongevaarlijk goed overeenkomstig de vervoersvoorschriften.

RUBRIEK 15: Regelgeving**Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel****EU-voorschriften**

1999/13/EG (VOC):

Het vermelden van bepaalde stoffen is niet vereist.

Informatie over nationale maatregelen

Waterverontreinigend-klasse (D):

1 - licht watervervuilend

RUBRIEK 16: Overige informatie**Andere gegevens**

De informatie is gebaseerd op het huidige niveau van onze kennis, maar biedt geen verzekering van produkteigenschappen en vormt geen wettig contract. De ontvanger van ons produkt is zelf verantwoordelijk voor het in acht nemen van de bestaande wetten en voorschriften.

(Alle gegevens omtrent de gevaarlijke bestanddelen zijn uit de laatste versie van het desbetreffende gegevensblad voor veiligheid van de toeleverancier afkomstig.)